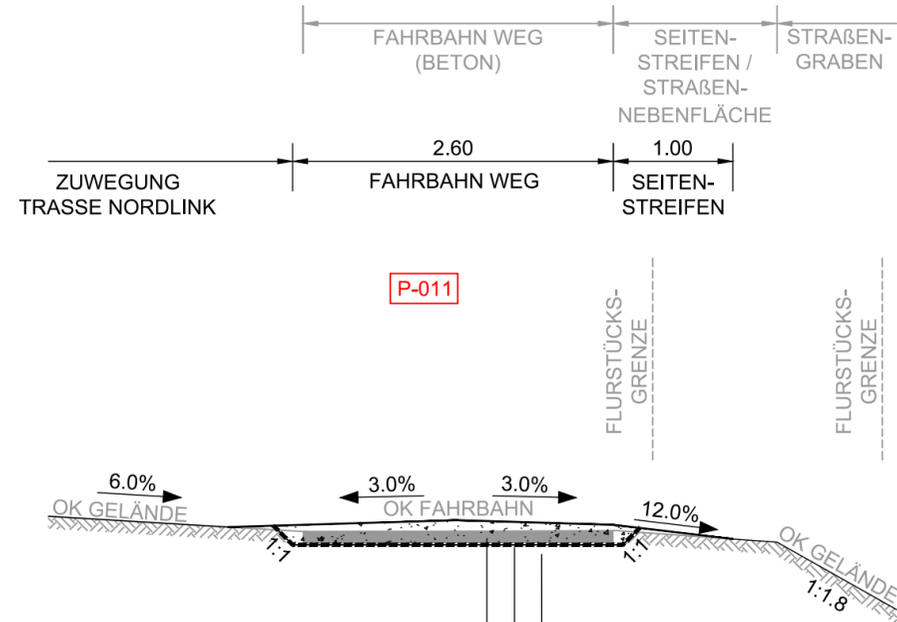
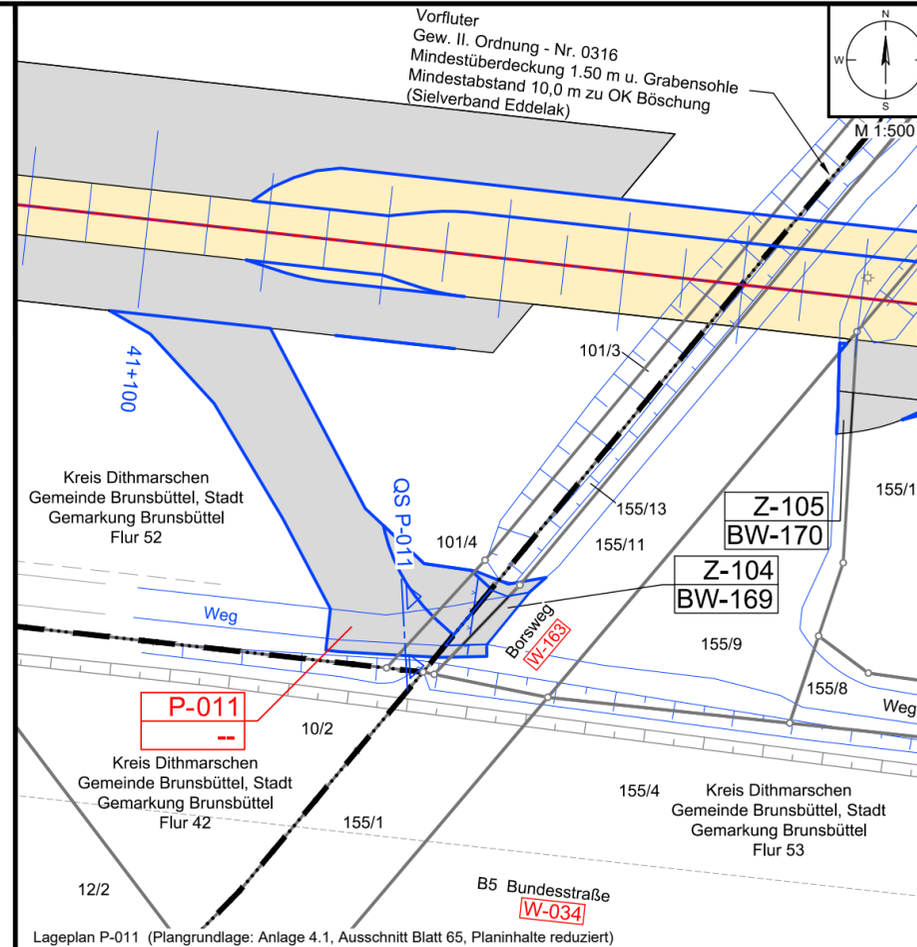


QUERSCHNITT P-011



BODENSCHUTZPLATTE
SCHOTTERTRAGSCHICHTMATERIAL
ALS HÖHENAUSGLEICH
GEOLIES ALS TRENNLAGE



Legende zum Grundplan siehe Anlage 4.1

Legende Lageplan

- P-001 Stempel für Maßnahmen auf Privatwegen (P)
- A-1000 Stempel für Ausbau- (A) oder Ertüchtigungsmaßnahmen (E) mit Bauwerksnummer (BW) gemäß Anlage 8.4.2
- E-1001
- BW-1001
- Z-007 Stempel für Zufahrten (Z) mit u. ohne Bauwerksnummer (BW) gemäß Anl. 8.5.2 und 8.6.2
- BW- 55
- W-011 lfd. Nummer Straße / Weg (W) gemäß Anlage 8.3

— — — — — Schnittlinie für Querschnitt

Anlage M8.2 NordLink Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster Materialband Wegeertüchtigung und -ausbau Privatwege Lagepläne und Querschnitte Lageplan und Querschnitt P-011

Deckblatt

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Lageplan Ausbaumaßnahme P002.4
Dokument-Nr. P002.4_2018-12-17_GP1zu250_TRI-ST
Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr: LAYOUT_Querschnitte_Privatwege_12-PÄ.dwg

Aufgestellt:
Bayreuth, den 30.10.2019
DC Nordseekabel
GmbH & Co.KG (NOKA)

Firma: **G.E.O.S.** INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
Maßstab: 1:500
Einheit: Meter

	Datum	Name
Bearb.	10.2019	Rüb
Gepr.	10.2019	Bettermann
Norm		
Fachbereich		

Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S. Ing. mbH	NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	28.10.2019 Erstelldatum 30.10.2019	G	-- von --

Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster
Titel: Lageplan und Querschnitt P-011